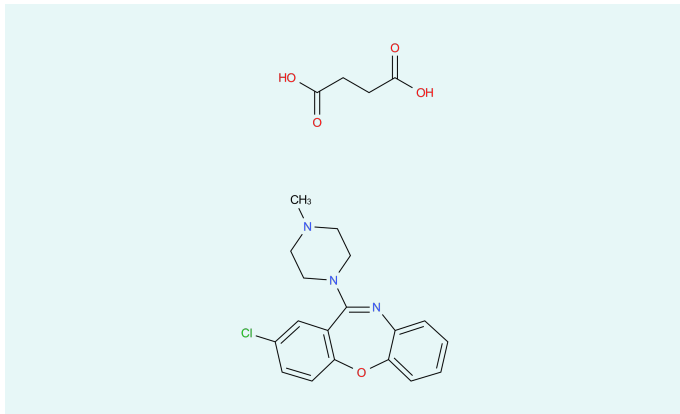


Loxapinsuccinat



CAS

27833-64-3

Status

Kommerziell

Anfrage

Loxapinsuccinat gehört zur Gruppe der Dibenzoxazepin-Derivate. Der Wirkstoff unterdrückt die Wirkung von Dopamin und Serotonin. Verwendet wird es für die Behandlung von leichter bis krankhafter Unruhe bei Patienten mit Schizophrenie oder bipolaren Störungen.

Beschreibung

Summenformel $C_{18}H_{18}ClN_3O \cdot C_4H_6O_4$

Molekulargewicht 445,90 g/mol

Molekülgröße niedermolekular

Betäubungsmittel nein

Grundstoff nein

Indikationen Psycholeptika

Ihr Kontakt



Marius Hang
International Division
Director API Export

Midas Pharma GmbH
Rheinstr. 49
55218 Ingelheim
Deutschland
[Jetzt anfragen](#)

Disclaimer

Diese Produktliste wird Ihnen ausschließlich zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt und stellt keinerlei Werbung, noch ein Angebot zum Kauf eines der darin gelisteten Produkte dar. Dies gilt insbesondere, sofern einzelne der hier aufgelisteten Produkte durch Patente oder anderweitige Schutzrechte geschützt sind.

Weiterhin schließt die Midas Pharma GmbH jegliche Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit dieser Produktliste aus.